



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**INFLASI DAN PENGANGGURAN DI NEGARA-NEGARA KAWASAN ASIA TENGGARA: PENDEKATAN KURVA PHILLIPS**

### **ABSTRACT**

**INFLASI DAN PENGANGGURAN DI NEGARA-NEGARA KAWASAN ASIA TENGGARA: PENDEKATAN KURVA PHILLIPS**

Malia  
NIM.: 1509200010017

Pembimbing:  
1. Dr. Aliasuddin, M. Si  
2. Dr. Sofyan Syahnur, M. Si

### **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis hubungan dan pengaruh antara inflasi dan pengangguran di 10 negara Kawasan Asia Tenggara untuk tahun 1996-2016, dengan menggunakan 210 sampel data. Berdasarkan pendekatan linear, dilakukan analisis tentang eksistensi Kurva Phillips di negara-negara Kawasan Asia Tenggara menggunakan Model Data Panel Dinamis dengan metode estimasi Panel GMM/DPD. Sedangkan pendekatan non-linear menggunakan model persamaan kuadratik, diestimasi menggunakan Pooled Least Squared (PLS) untuk menentukan nilai inflasi dan pengangguran optimal di negara-negara Kawasan Asia Tenggara. Hasil penelitian dengan pendekatan linear menunjukkan penggunaan Instrument Variabel (IV) valid terhadap model dan menghasilkan hubungan negatif dan signifikan antara inflasi dan pengangguran yang berarti bahwa terjadi trade-off, sehingga eksistensi Kurva Phillips dapat dibuktikan. Sedangkan dari pendekatan non-linear diperoleh nilai inflasi optimal sebesar 3,996% - 4 % dan pengangguran optimal sebesar 8,04 % - 8% untuk Kawasan Asia Tenggara. Berdasarkan hasil penelitian ini, disarankan kepada para pengambil kebijakan agar dapat menentukan kebijakan ekonomi yang sesuai kebutuhan dan kultur sosio-ekonomi negaranya, sehingga dapat berperan dalam mengatasi permasalahan inflasi dan pengangguran. Setiap negara dalam Kawasan Asia Tenggara dapat menentukan tingkat inflasi dan pengangguran yang optimal, juga berusaha semaksimal mungkin untuk dapat menekan angka inflasi dan pengangguran sehingga kestabilan ekonomi dan kesejahteraan masyarakat dapat terjaga.

Kata Kunci : Inflasi, Pengangguran, Kurva Phillips, Negara Kawasan Asia Tenggara.